Ind	dex	of C	laims	

<b>Applica</b>	ition/Control	No.
----------------	---------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/706,941 Examiner

KABURAGI, YOSHIAKI

Art Unit

Laura E. Martin

2853

_	Allowed
<b>√</b>	Rejected

ı	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

o Objected

									L_	<u> </u>
Cla	aim			•	1	Date	Э			
	-	か	١.							
<u> </u>	Original	ſο	ļ ·		1					
Final	Ē	2	-			1				
-	0	5					1			
	1	=	H	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$		Н
	<del></del>	├╌				-		-	-	-
	-	<del>-</del> -	<u> </u>	-	<u> </u>			_		$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	۱÷	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_
	4	-	_	_	_	_		<u> </u>		Щ
	5	<u>-</u>	_	_	_	_		L		
	6	=				<u> </u>			_	Щ
	7	=		_						
	8	=			L.,					
	9	=								
	10	=						_		
	.11	=	Γ					Γ	Γ	
	12	-		T		Π		Γ	I –	
	13	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г		Г	İΤ	П
	14	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	T		$\vdash$		Н
	15	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н	Н
	10 11 12 13 14 15 16	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b></b>	17	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	10	<del> </del>	├	-	├	-	_	┝		Н
	18 19	-	-	-						-
	19	⊢	<u> </u>	<del> </del>	⊢	⊢	_	-		$\vdash$
	20		_					<u> </u>	<del>  -</del>	
<u> </u>	21	<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	21 22 23	_			_	_		<u> </u>	<u> </u>	_
	23	_	_	_	_	_	L.	<u> </u>		
	24 25	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	
	25		_	_			$oxed{oxed}$	_	_	Ш
	26		_	<u> </u>					<u> </u>	Ш
	27								_	Ш
	28									
	29									
	30									
	31									
	32									
	32 33									
	34									П
	35		_							$\vdash$
	36		Ι	<b> </b>				Т		$\vdash$
	37			$\vdash$	Т		$\vdash$		_	П
	38		_		_				$\vdash$	
<u> </u>	39			<u> </u>			-	-		$\vdash$
<u> </u>	40			<del>                                     </del>	$\vdash$	-				H
	41	-		<del>                                     </del>	-			-		$\vdash$
· · · · · ·	42	-		-		-	-		-	$\vdash$
	43	-		├		<u> </u>	-	<u> </u>		$\vdash$
<b></b>	43					-				
<u> </u>		-	<u> </u>		—			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
├	45	-	<b> </b>				<u> </u>			
ļ	46								<u> </u>	Щ
ļ	47		<u> </u>	ļ			<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	48		L	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш
ļ	49			_					_	Ш
1	50		ĺ	ı		i l	1			

Cla	Claim			Date									
क्र	Original												
Final	Ē												
-	0												
$\vdash$	51		$\vdash$	<u> </u>		H		_					
	51 52		_	-	_	_	-	_	-	-			
-	52		_	<u> </u>	_	_	⊢		_				
	53 54	<u> </u>			_	_	<u> </u>						
<u> </u>	54	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>						
$\vdash$	55		_	_		-	<u> </u>		_	$\vdash$			
	56		_	<u> </u>		_	<u> </u>						
	57					-	_	_					
	58 59						_	_					
ļ	59						_		_	_			
<u> </u>	60	_		<u> </u>	_	L		_					
	61 62					_							
L	62	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L	Ш			
<u> </u>	63	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L	Ш			
<u> </u>	64 65	Щ	_		<u> </u>	oxdot	<u> </u>						
	65	Щ	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	L	_			_				
	66	L.,	<u> </u>	<u>L</u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L!			
	67		_	L	L.,	ļ							
	68												
	69			<u> </u>				_		_			
	70			L.,		_	_		_				
<u> </u>	71	_	_			_	<u> </u>						
	72 73		_				<u> </u>	_	_	_			
	74		_		-	_	_	_	_	_			
	75	_				-							
	75 76					-		-					
	77					_				-			
	78												
	79			$\vdash$		_							
	80				$\overline{}$			$\vdash$					
	81	_	_	_	$\vdash$								
	82												
	83					_							
	84							П	П				
	85		-		_								
	86												
	86 87						Г						
	88												
	89												
	90					匚							
	91												
	92	L_			_	L_	<u> </u>						
	93	L.,	$\sqsubseteq$			_	<u> </u>	Ш	L				
<u> </u>	94		Ш	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_	L				
	95	L.	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	ļ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				
	96		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$		Ш	_	Ш			
-	97				-	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			
$\vdash$	98	_		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<b> </b>			
-	99 100		-	_	-	-	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>			
	100	<u> </u>	Ц				L						

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102 103 104 105									
	102			$ldsymbol{ld}}}}}}}$		_		L		
	103		L							
	104		_	_		_	_			
	105									
	106			_					L	
	107									Ш
	107 108 109			L					_	Щ
	109		<u> </u>	_		_	_			
	110 111		_			_		_		Щ
	111	_	_	_		_	_	_	_	
	112		_	<u> </u>						Щ
	113	_	_			_			L	
	112 113 114 115 116 117	_	_			ļ	-			
	115		_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_		Щ
	116		ļ			<u> </u>	<u> </u>	_		
	117					_		_		Ш
	118		<u> </u>	_		<u> </u>	L	L		Щ
	119		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_	П
	120		_	_		_	_	L		
	121		_			_	<u> </u>		L	
	122		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		_	_	_	_	_	_	_	Щ
	124		_	_		<u> </u>	_			Ш
	125		_	ļ			ļ	_		
	126	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	127	<u> </u>					<u> </u>	H		$\vdash$
	128	_	_	H	$\vdash$	H	<u> </u>	H		$\vdash$
	129			-			-	$\vdash$	-	$\vdash$
	130		_	-	_	-		-	_	Н
	131		<u> </u>	┝	_	-	-	$\vdash$	_	$\dashv$
	132		-	-			├	H	_	$\dashv$
	133		-		-	-		-	$\vdash$	Н
	134 135		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	136			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H	-	$\vdash$
	137		$\vdash$	Η	-			<del>  -  </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	137 138	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	139		Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н
	140	-	-	$\vdash$				-	Н	Н
	141			$\vdash$	Т	$\vdash$	Н		П	$\vdash$
	142			$\vdash$			$\vdash$			$\Box$
	143		Т			$\vdash$			Т	H
	144	$\vdash$	$\vdash$	Г			$\vdash$			$\vdash$
	145		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$
	146	П	Г	$\vdash$			Г	$\vdash$		П
	147	П	$\vdash$	Г	П	<del>                                     </del>	Г		_	$\vdash$
	148		$\vdash$			_	<del>                                     </del>			
	149			Г		$\vdash$				П
	150	_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Т		М